



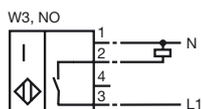
Marque de commande

NJ20+U1+WS3

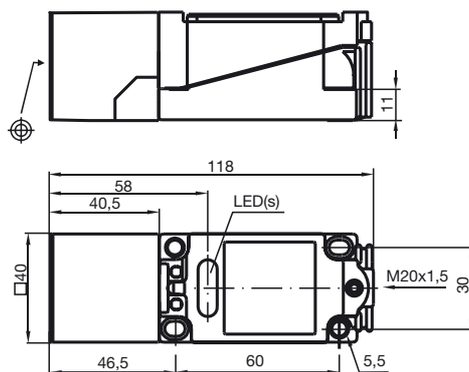
Caractéristiques

- Série confort
- 20 mm, non noyable

Connection



Dimensions



Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

Fonction de l'élément de commutation	C.A.	à fermeture
Portée nominale	s_n	20 mm
Montage		non noyable
Polarité de sortie		C.A.
Portée de travail	s_a	0 ... 16,2 mm
Facteur de réduction r_{AI}		0,35
Facteur de réduction r_{Cu}		0,35
Facteur de réduction r_{V2A}		0,8

Valeurs caractéristiques

Tension d'emploi	U_B	20 ... 60 V
Fréquence de commutation	f	0 ... 20 Hz
Course différentielle	H	1 ... 10 typ. 5 %
Chute de tension	U_d	≤ 5 V
Courant à l'appel (20 ms, 0,1 Hz)		0 ... 6000 mA
Courant d'emploi	I_L	0 ... 1000 mA
Courant résiduel	I_r	
Visualisation de l'état de commutation		LED jaune

Conditions environnementales

Température ambiante	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Température de stockage	-25 ... 85 °C (248 ... 358 K)

Caractéristiques mécaniques

Type de raccordement	bornier de raccordement
Section des fils	jusqu'à 2,5 mm ²
Matériau du boîtier	PBT
Face sensible	PBT
Mode de protection	IP68

conformité de normes et de directives

Conformité aux normes	
Normes	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

Date de publication: 2009-09-09 08:27 Date d'édition: 2009-09-09 002263_FRA.xml